Ind	lex of	<sup>r</sup> Claims	;

Application No.	Applicant(s)	
10/711,249	SCOTTI, MARI	NO DOUGLAS
Examiner	Art Unit	
Jesús D. Sotelo	3617	

<b>√</b>	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled		V	Non-Elected	A	Appeal	
=	Allowed	+	Restricted		וו	Interference	0	Objected	

Cla	im				(	ate	-				- 1	Cla	im					ate	_				1	Cla	aim				D	ate				]
		4	K	- 1									_	П			П			П			ſ		=	П	Т	П	П	П	Т	Т		7
Final	Original	26	19	١ ٠								Final	Original				- 1					-		Final	Original	- 1	- 1					- 1		1
급	Ē			/								Ē	ᇎ	- 1	ı		-		ł	1	- 1	ł	H	i <u>.                                    </u>	뚩비	- 1		- 1			- 1	- 1	-	-
ll	O	کن	0	۱ ۱									9	ŀ	٠	- 1		- 1	- 1			- 1	: J		۱ ۲	- 1		1	-		- 1	-		-
7	1	7	11										51	$\neg$	7		╗		7	$\neg$	$\neg$	٦	. 1		101	寸	Т	T	T	T	Т	$\exists$	$\neg$	٦
	2						П				į		52		寸		╛	T	T	T	丁	٦	_ {		102	丁	$\neg$	1	$\neg$	T	┪	┪	丁	7
2	3		H				П						53	$\neg$	一	┪	T	ヿ	╅	╛	T	╗			103	Т	$\Box$	$\exists$	T	T	$\neg$	┪	丁	7
3.	4	0	=										54		$\neg$		$\neg$	寸	1	$\neg$	T	٦			104	$\neg$	1	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\top$	$\neg$	$\neg$	٦
4	5		=										55		コ	$\neg$	$\neg$	コ	コ		T	ヿ	· ·		105	T	T			丁		T	Т	٦
5	6	ō	11 (4 11	$\neg$		П							56	一	T	T	寸	T	┪	T	T	T			106	丁	丁	╗	┑	丁	丁		$\top$	٦
6	7	a	Ξ										57		$\neg$			$\neg$					::[		107									]
7	8	o				П	П						58		П	T	П		7	T	Т	٦	٠ ا		108		П			T	T		$\top$	]
7	9	7				П							59			$\Box$	П		П	П		$\Box$	[		109	$\Box$	П				П	П	$\top$	]
	36	1					П				. }		60			$\neg$	П	$\neg$	T	$\neg$	T	╗	.		110	П	П	T		П	П	T	T	٦
9	11	0	=										61		$\Box$							٦	· :		111			_1	∄	╗	▔	$\Box$	$\Box$	
9	12	-									.		62			J		$\Box$					:: <sub>:</sub> ;		112	J	$\Box$					$\Box$	floor	
14	13	1	=				П						63		T	╗		$\Box$		Ţ	T	_]			113		$\Box$		$\Box$				$\Box$	]
	1/4	1			П	П	П				-	,	64						$\Box$		$\Box$		: 4		114		J	╗		$\Box$	$\Box$	J	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
15	15	7	Ξ								. : .		65		$\Box$	$\Box$		⋾		╗			::		115	J								]
16		0	=								: i		66							T	J				116	$\Box$	$\Box$		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	]
17	17	0	1) 0 11										67		丁		$\Box$								117	J								]
18	18	ō	Ξ								į		68		П			T		П	Т		: :		118				П	П	П			1
19	19	0	=										69		丁	$\Box$	$\neg$			П	T		. :		119	П	П		$\Box$	$\Box$	П			3
20	20	٥	2								<i>.</i> •		70			$\neg$				T	П				120	П	$\neg$	П	$\neg$	П	П			7
21	21	V	Ξ										71										;::·		121			П	П				$\Box$	]
12	22	7	=								· :		72							I	$\Box$		1		122									
	22 24 25	<b>b</b>											73										::		123								1	
23	24	V	Ξ										74			$\Box$									124						$\Box$		$\perp$	
	25	7	2										75												125									
バス	26	ノ	3										76												126									⅃
13	27												77												127	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$\Box$						$\perp$	┚
24	28		n								::		78							$_{\perp}$			:::::		128						_		$\perp$	
	29										ŀ		79			$\Box$							::::		129								$\perp$	l
	30												80						$\perp$						130	_				_	_			_
	31		$\Box$								 :.		81						$\Box$	$\Box$	$\bot$			<u> </u>	131	[				_[	_[	_[	$\perp$	╝
	32		$\Box$							لـــــا	١.,		82	$\Box$		[			_[		[		:::	L	132	_[	_[	$\Box$		_	┙			╛
	33		$\Box$								٠.,		83			[				$\bot$	$\bot$	_]	1	L	133		[	_]		$\bot$	_[	_	_	
L	34		Ш		Ш	Ш		Щ					84		$\Box$					_ļ	$\perp$	_	:	<u> </u>	134	_	_	_	_	┙	_		4	_
<u></u>	35		Ш	Ш	Ш	L	L	<u> </u>	نــــا	<u> </u>			85			_	_		ᆚ		$\perp$	_	:	<u> </u>	135		4			_	_	4	4	┙
<u></u>	36	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	Ш	_	<u> </u>	L_	L.	'	<u> </u>	86	Ш	$\Box$	_	_		_	_	4	_		<u> </u>	136					_	_	_	4	┙
	37	$oxed{oxed}$	Ц	oxdot	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	87				_	_	4	_	_	_		<b> </b>	137	_	_	_	_	_	_	_	_	4
<u></u>	38	┖		<u>_</u>	Ц.		L	L.		<u> </u>		<u> </u>	88	Щ	Ц	Ш	_	$\Box$	_	_	4	_		<u> </u>	138	_	4	_		_	_	_	$\dashv$	4
	39	<u> </u>		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		1		89	Щ	Ш			_	_ļ	_	_	Ц		<u> </u>	139	_	_	_	$ \bot $	_	_	_	$\dashv$	4
L	40	┖	Ш	L	L	Щ	L.	ᆫ	L.	<u> </u>	١.	<u> </u>	90	<b> </b>	╙	_	_	_	_	_	_	_		<u> </u>	140	_	_ļ	4	$\sqcup$	_	_	_	4	_
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	41	_	$\perp$	L	L	<u> </u>	Щ	L	_	L	·		91	Щ	Ш				_ļ	_	ļ	_	ļ.		141	_	_	_	$\sqcup$	_	_	_	$\bot$	4
<u> </u>	42	┞	$\vdash$	lacksquare	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	92	$\vdash$	Щ	Щ	4		4	4		_	ĺ	<u> </u>	142	_	_	_	$\sqcup$	_	_	4	+	4
<u></u>	43	<b>!</b>	$\vdash$		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	93	_	Щ			$\Box$	_	_	_	_		<u> </u>	143		_	_	<b>-</b>	_		4	$\dashv$	4
ļ	44	↓_	<b> </b> _	_	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	ĺ		94	<u> </u>			Ц	_	_	_	_	_		L	144		_		$\sqcup$			_	+	4
$\vdash$	45	┞-	<b> </b>	L_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	_	<u> </u>	<u> </u>			95	<u> </u>	Ш	Щ	Щ	Щ	_	4	_	_			145	_	_ļ	_	$\sqcup$	_	_}	_	$\dashv$	4
L	46	1_	$\vdash$	L_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	96	<b> </b>		$\Box$	Щ	$\Box$		_		_		<u> </u>	146		4	_	$\sqcup$		_	4	$\dashv$	4
<u> </u>	47	↓_	<b> </b> _	Щ	<u> </u>		<b>_</b>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	97	$\vdash$	Щ	Щ	Щ		_	_					147	-	-4	_	$\vdash$	_	_	-	$\dashv$	4
<u> </u>	48	₩	<b>Ļ</b> .,	L	┡	⊢	┖	┡	L-	<u> </u>			98	<b> </b>	Ш			Щ	_	_	_	_			148	<b>—</b>	4	_		_	_}	_	$\dashv$	4
	49	┞-	┞	L_	┡	┞.	L.	<u> </u>	┞	<u> </u>			99	L	Ш	<b>—</b>	$\perp$	Щ	J		_	_			149	4	_	_	$\sqcup$		_}	ļ	4	4
L	50		Ц.	L.	ட	L_		ᆫ	ட		l	L	100	L	$\sqcup$									L	150					$\perp$				┙